

Foodtec SX 002

Art. 676

Description: Fluide de nettoyage et d'entretien très liquide contenant du solvant pour les industries alimentaires, pharmaceutiques et de l'alimentation animale ainsi que de leurs fournisseurs.

Domaine d'utilisation: Nettoyage efficace des résidus de graisse, d'huile et d'autres encrassements sur les éléments de machine. Lubrifiant pour l'emboutissage d'emballages en aluminium.

Propriétés du produit

- Lubrifiant conforme à l'ordonnance 21 CFR 178.3570, enregistré NSF H1, sans odeur goût
- Excellent effet de nettoyage et de dégraissage
- Evaporation rapide exempte de résidus
- Apparence incolore
- Applications:
Nettoyage: par chiffon ou diffuseur manuel
Lubrification: huileur à pompe ou lubrification centralisée
- Lubrification ciblée pour l'emboutissage d'alliages d'aluminium

Avantages

- Sécurité élevée en matière de contamination des produits fabriqués. Facilite le respect des prescriptions conformément à l'Ordonnance sur les denrées alimentaires et les objets usuels (ODA/OU). Soutient le devoir de diligence et le respect de la gestion de la qualité selon la norme DIN EN ISO 9001.
- Surfaces propres.
- Utilisation simple et sûre avec les moyens habituels.
- Haute sécurité des processus.

Utilisation: - Signification de NSF H1: lubrifiants dont le contact avec des produits alimentaires, pharmaceutiques et d'alimentation animale ne peut être exclu.

Données physico-chimiques:

Caractéristique	Norme	Foodtec SX 002
Couleur, aspect		Incolore, transparent
Viscosité (40 °C)	DIN ISO 3448	1.3 mm ² /s
Densité (20 °C)	DIN 51757	0.757 g/ml
Point d'écoulement	DIN ISO 3016	< -114 °C
Point d'éclair	DIN ISO 2592	> 61 °C

Précautions concernant la sécurité et l'environnement:

Voir verso

Foodtec SX 002

Art. 676

Précautions concernant la sécurité et l'environnement:

ARD/RID:

Mesure de précautions:

Classe de risque pour l'eau:

Code de déchets LMD/CE:

Code de déchets CH:

Classification et étiquetage:

Pas de marchandise dangereuse

Ne pas laisser pénétrer dans la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations. Nocif pour les organismes aquatiques.

Légère menace pour les eaux (WGK 1)

12 01 07 / 13 02 05

Identique au code de déchets CE (selon l'OMoD du 01.01.06)

Indiquée dans la fiche de données de sécurité



Conditionnements:

Fût: 208 l

Bidon: 5 l • 25 l

Les indications contenues dans cette feuille de données se basent sur les possibilités d'utilisation et les propriétés qui nous sont connues et que nous avons éprouvées. La maison Blaser Swissslube AG n'est pas responsable des dommages pouvant résulter d'une utilisation incorrecte des produits. Il va sans dire qu'il n'en résulte aucune obligation juridique de notre part.

39.572 F (0424)

Blaser Swissslube AG

CH-3415 Hasle-Rüegsau (Switzerland) • Tél. 034 460 01 01
blaser.com

Blaser.
SWISSSLUBE